

# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DU PRODUIT

NOM COMMERCIAL: SERAMIN XT-24

## Sommaire garantis:

Des acides aminés libres d'origine végétale.....	24,0%
Azote (N) total.....	4,1%
Azote (N) uréique.....	4,1%

## Propriétés physiques:

pH: 5  
Densité: 1,13KG / L  
Teneur en chlorure: chlorure libre  
Classe: A  
Teneur en métaux lourds en dessous des limites de cette classification.

## Indications:

SERAMIN XT-24 est une solution d'acides aminés trouvés additivé avec du charbon actif de Léonardite.

Favorise les stades de croissance des cultures au début de prompt rétablissement critique ou encourageant quand il a été affecté par des conditions défavorables. Elle améliore également l'absorption d'autres éléments nutritifs essentiels tels que le potassium et le magnésium sont.

### Dosis de aplicación foliar:

Oliveraie: 100-300 cc / hl, au début de la floraison, la nouaison et fruits changement de couleur.

Vigne: 100-300 cc / hl dans la saison pré-floraison et la nouaison d'hiver.

Agumes et arbres fruitiers: 100-300 cc / hl en période de pré-floraison, la nouaison et au cours de la début du développement des fruits.

Les cultures horticoles: 100-300 cc / hl, au début de la végétation et pré-floraison.

Pour les applications via fertigation, réunir l'eau d'irrigation à 2-5 L/Ha.

Conserver à la température entre 5 et 40 ° C.

Lorsqu'ils sont utilisés en mélange avec FITOSANITARIOS contenant du soufre ou du cuivre, il est recommandé de vérifier, en tout cas, d'utiliser la plus faible dose.

P 102 - Tenir hors de portée des enfants.

P 270 - Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.